

# バケット車から屋根上へ安全に乗り移りが可能！

## バケット昇降具



### 概要

屋根上作業を実施する場合に、高所作業車のバケットから屋根上へ安全に乗り移りが可能な昇降具です。

### 仕様・特徴



＝バケット昇降具＝

#### 仕様

寸法：H100～170cm × W45cm × D40cm  
材質：アルミニウム合金  
重量：10Kg  
耐荷重：100Kg

#### 特徴

- ・バケット車から屋根上へ「安全」に乗り移り可能
- ・「アルミ製で軽量かつ小型」のため、1人で取付可能
- ・「伸縮可能な手すり」でコンパクトに収納可能
- ・4箇所の可変固定ボルトで「簡易」に設置可能



＝上下4箇所の固定部でバケットに固定＝

### 使用方法

◆様々な現場状況を想定し、バケットの内側・外側どちらにでも設置できます！！



＝バケット「内側」への設置例＝



＝バケット「外側」への設置例＝

問い合わせ先：

 **NDS株式会社**

テクノロジー総合センタ 技術開発担当  
〒484-0864 愛知県犬山市字番前58番1  
TEL: (0568) 69-0356

販売元：東名通信工業株式会社

〒492-8274  
愛知県稲沢市天池光田町100-3  
TEL: (0587) 23-3534 FAX: (0587) 23-5944